



# สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันอังคารที่ 22 มิถุนายน 2564

( ข้อมูล ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น. )



# สรุปการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564

ผลการให้บริการ ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น		สะสม		สะสม	
		+ 227,639	โดส	3,806,175	โดส	<b>7,906,696</b>	โดส
จำแนก	เข็มที่ 1	+ 152,809	ราย	2,908,601	ราย	5,678,848	ราย
รายละเอียด	Sinovac	26,919		702,208		3,373,958	
	AstraZeneca	125,890		2,206,393		2,304,890	
และ	เข็มที่ 2	+ 74,830	ราย	897,574	ราย	2,227,848	ราย
ชนิดวัคซีน	Sinovac	72,977		859,333		2,176,933	
	AstraZeneca	1,853		38,241		50,915	

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center



# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 21 มิถุนายน 2564 รวม **227,639** โดส

👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	152,809	ราย
👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	74,830	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 21 มิ.ย. 2564) รวม **7,906,696** โดส

👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	5,678,848	ราย
	Sinovac	3,373,958	ราย
	AstraZeneca	2,304,890	ราย
👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	2,227,848	ราย
	Sinovac	2,176,933	ราย
	AstraZeneca	50,915	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. – 21 มิ.ย. 2564)

Sinovac	5,550,891	ราย
AstraZeneca	2,355,805	ราย

จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 8.5 ล้านโดส (ลงบัญชีจัดส่งแล้ว 7.50 ล้านโดส และอยู่ระหว่างรอบันทึกบัญชี 1 ล้านโดส)



# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

## สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 21 มิถุนายน 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	738,174	103.7	648,582	91.1
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,900,000	556,486	29.3	319,889	16.8
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	256,805	25.7	136,101	13.6
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	5,350,000	534,582	10.0	116,643	2.2
ประชาชนทั่วไป	28,538,000	2,573,377	9.0	953,602	3.3
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	12,500,000	1,019,424	8.2	53,031	0.4
รวม	50,000,000	5,678,848	11.4	2,227,848	4.5

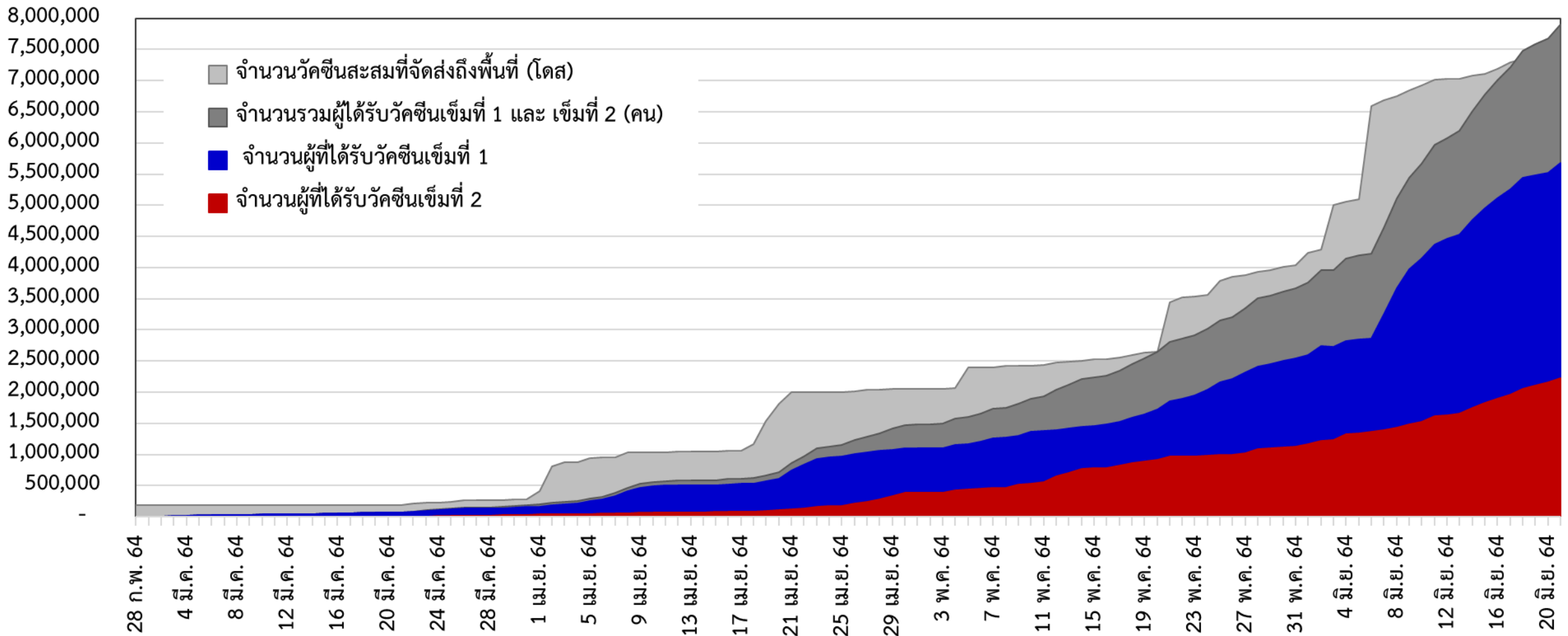
ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center

ข้อมูล ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.



กรมควบคุมโรค

# จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 เข็มที่ 2 และจำนวนวัคซีนที่จัดส่งถึงพื้นที่สะสม ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 21 มิถุนายน 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center

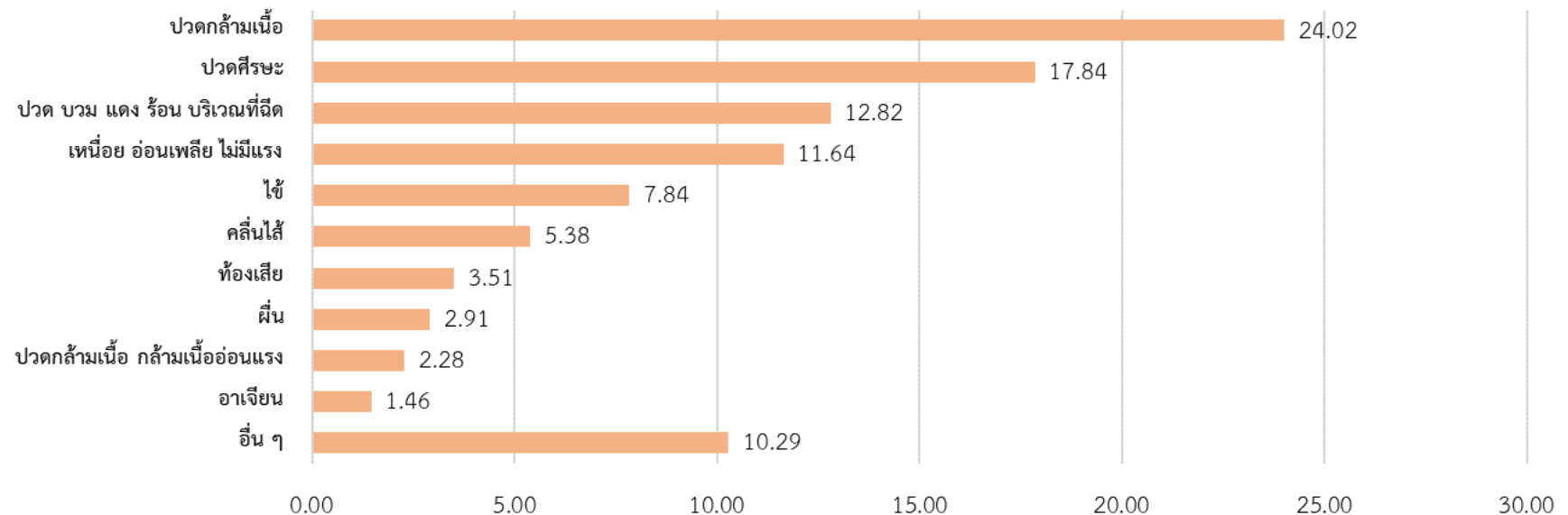


# สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

## สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 21 มิถุนายน 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 7.40 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (7,906,696 โดส)



ร้อยละ

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center (ข้อมูล ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564)

ข้อมูล ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.





กระทรวงการอุดมศึกษา  
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation

**วัคซีนโควิด-19** 

**สถานการณ์โลก  
ประเทศไทย และอาเซียน**

**20 มิถุนายน 2564**

ประมวลข้อมูล โดย  
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)

หน้า 1 ของ 15 หน้า



กระทรวงสาธารณสุข



# สรุปข้อมูลการฉีด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2564

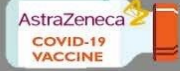


วัคซีนที่จัดสรร **8,500,000** โดส

(จัดส่งแล้ว **7,587,178** โดส)



Sinovac **5,392,846** โดส

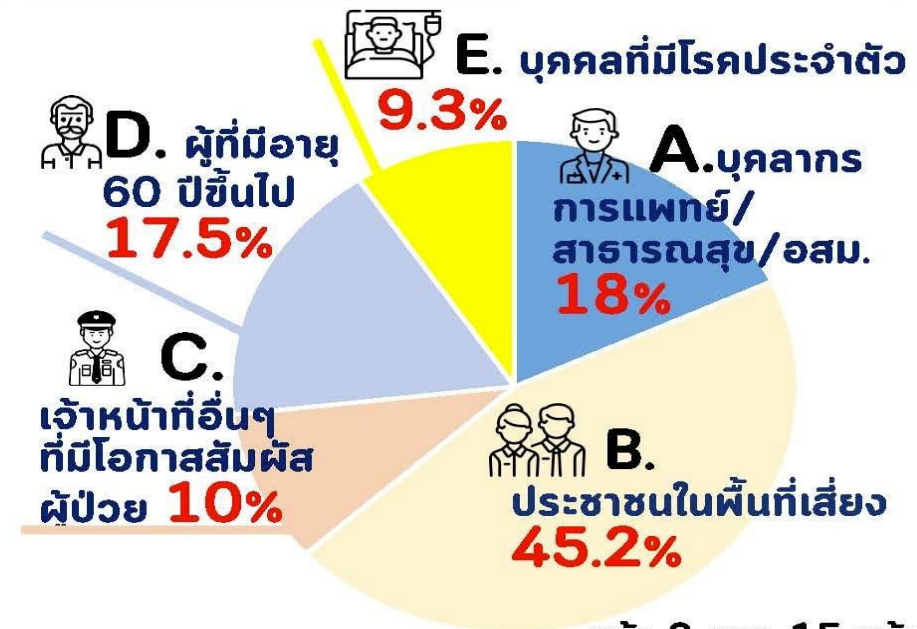


AstraZeneca **2,194,332** โดส

ฉีดวัคซีนแล้ว **7,587,178** โดส

เข็มที่	จำนวน	% ประชากร
เข็มที่ 1	<b>5,486,092</b> โดส	<b>8.3</b>
เข็มที่ 2	<b>2,101,086</b> โดส	<b>3.2</b>

กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	รวม
A.บุคลากรการแพทย์/ สาธารณสุข และ อสม.	988,432	775,460	1,763,892
B. ประชาชนใน พื้นที่เสี่ยง	2,477,765	859,718	3,337,483
C.เจ้าหน้าที่อื่นๆ ที่มี โอกาสสัมผัสผู้ป่วย	548,581	309,220	857,801
D.ผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป	963,192	49,398	1,012,590
E. บุคคลที่มีโรค ประจำตัว	508,122	107,290	615,412



ที่มา กรมควบคุมโรค 20 มิถุนายน 2564

หน้า 2 ของ 15 หน้า







# สรุปข้อมูลการฉีด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

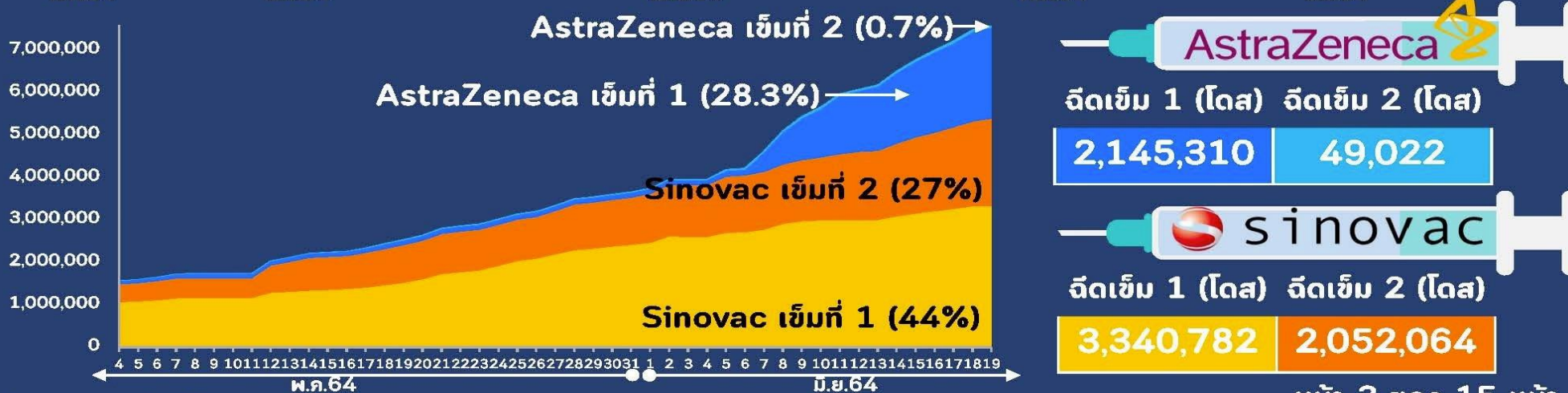
ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2564



## จำนวนการฉีดวัคซีนรายวัน (โดส)



## จำนวนการฉีดวัคซีนสะสม (โดส)



ที่มา กรมควบคุมโรค 20 มิถุนายน 2564

หน้า 3 ของ 15 หน้า



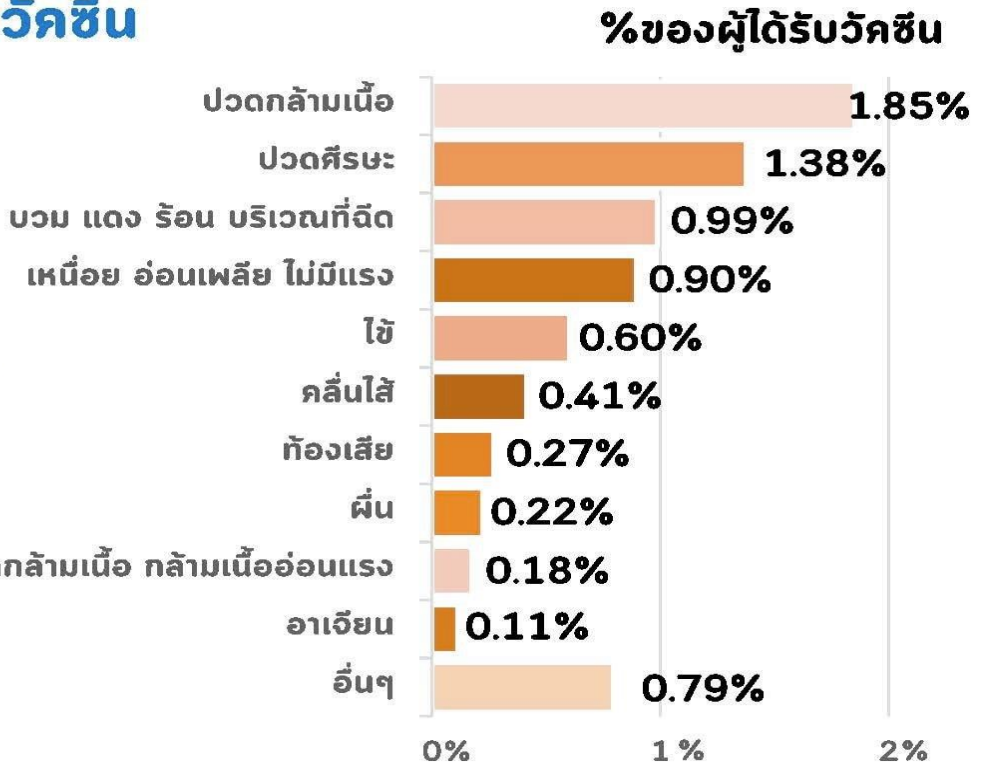
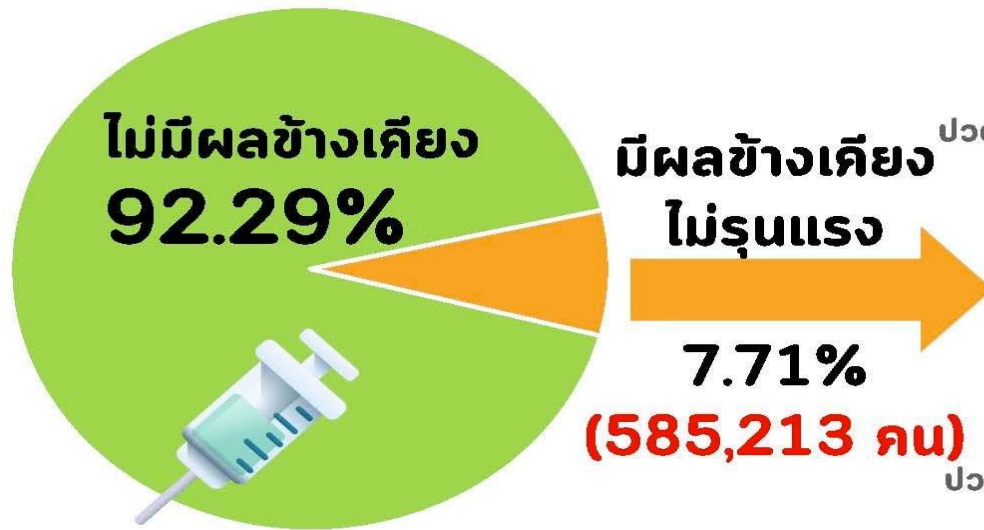


# สรุปข้อมูลการฉีด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2564



## รายงานผู้มีอาการข้างเคียงภายหลังได้รับวัคซีน



ที่มา กรมควบคุมโรค 20 มิถุนายน 2564

หน้า 4 ของ 15 หน้า



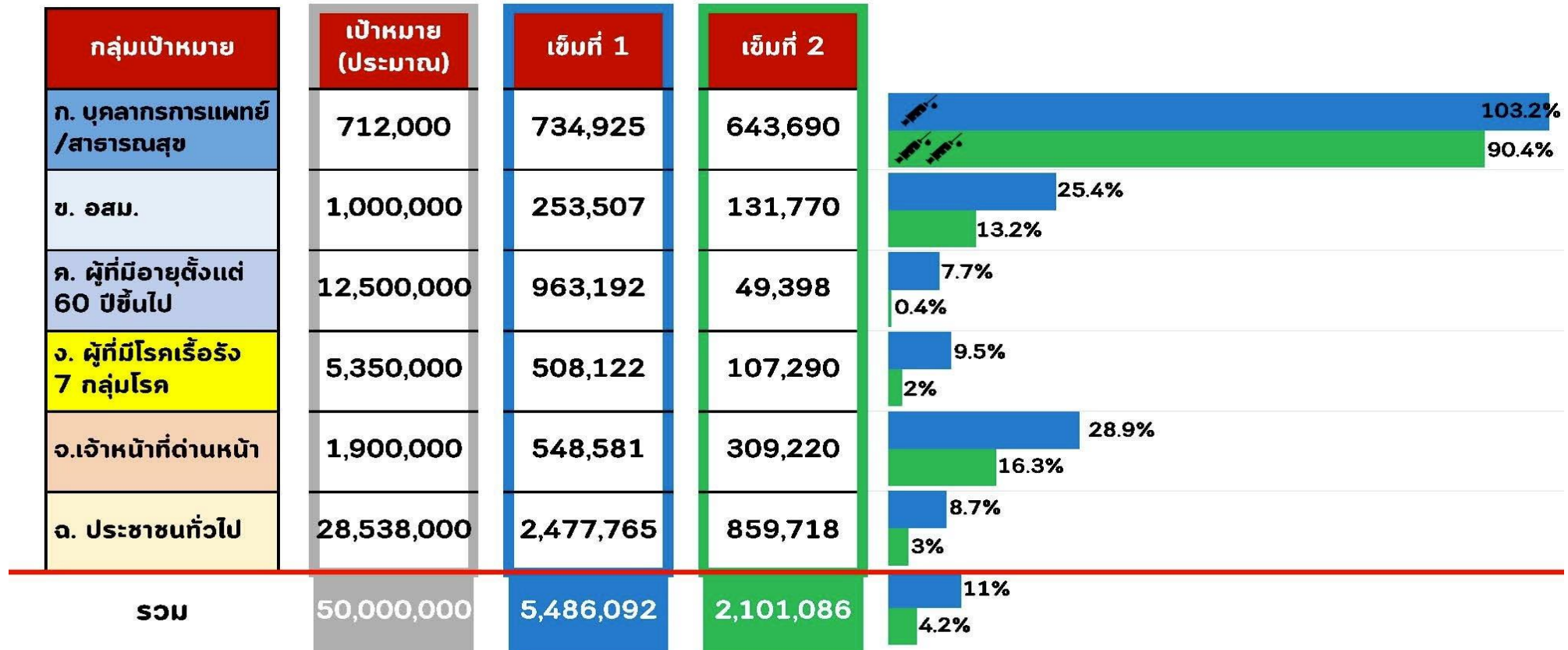


# สรุปข้อมูลการฉีด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2564



## การฉีดวัคซีนโควิด-19 แยกตามกลุ่มเป้าหมาย



ที่มา กรมควบคุมโรค 20 มิถุนายน 2564

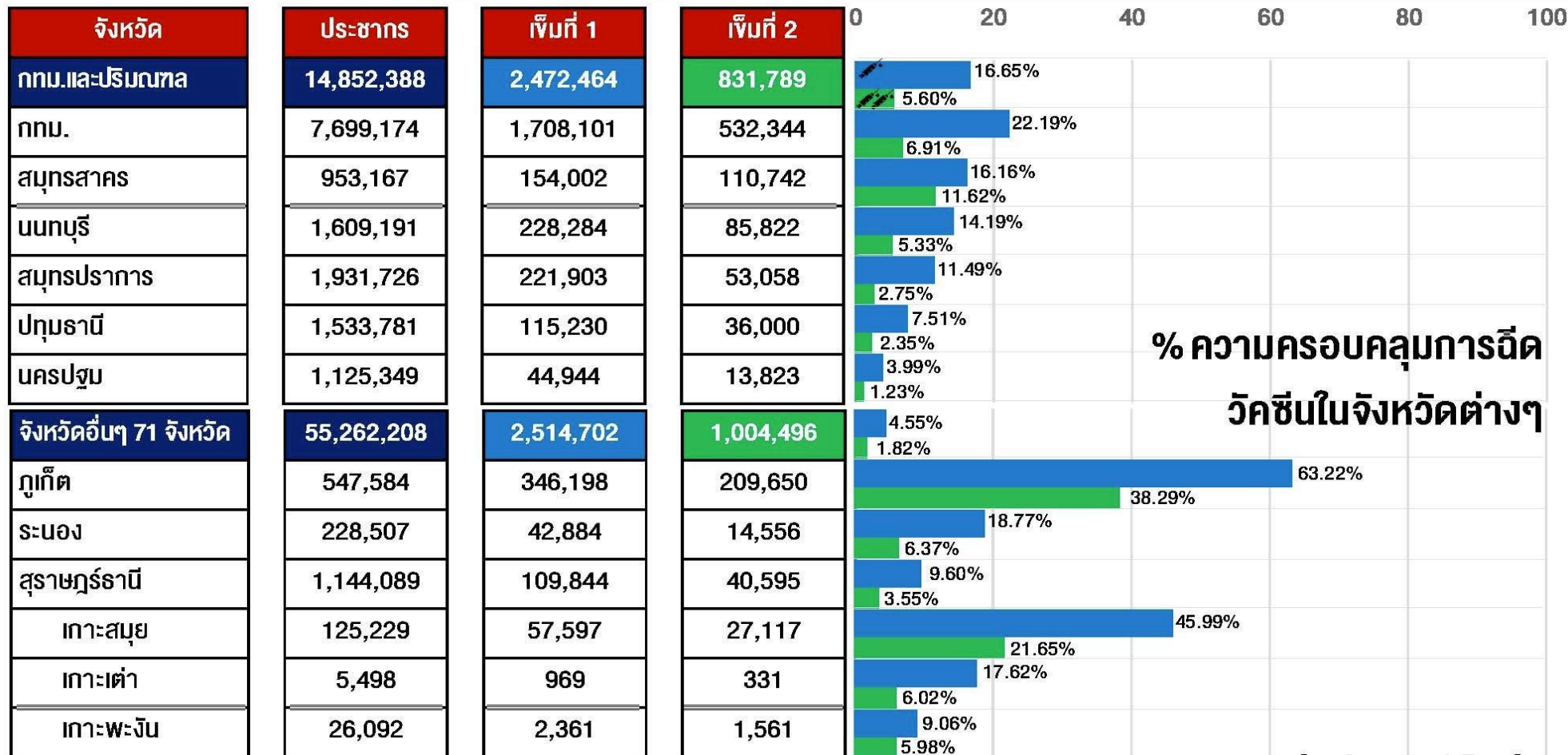
หน้า 5 ของ 15 หน้า





# สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2564



ที่มา กรมควบคุมโรค 20 มิถุนายน 2564

หน้า 6 ของ 15 หน้า



# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2564



รวมแล้ว

**73,804,311** โดส











ASEAN



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

N/A   0-5   6-10   11-40   >40

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 20 มิถุนายน 2564

ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
 อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	35,283,078	8.4%	4.4%
 ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	8,050,711	5.4%	1.9%
 ไทย	28 ก.พ.64	7,587,178	8.3%	3.2%
 กัมพูชา	10 ก.พ.64	6,012,998	19.6%	16%
 มาเลเซีย	24 ก.พ.64	5,675,002	12.5%	4.9%
 สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	4,691,386	45.9%	33.8%
 พม่า	27 ม.ค.64	2,994,900	N/A*	N/A*
 เวียดนาม	8 มี.ค.64	2,233,208	2.2%	0.1%
 ลาว	21 ก.พ.64	1,208,878	10.2%	6.2%
 บรูไน	1 เม.ย. 64	66,972	12.5%	2.7%

\* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม  
หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 2.8%

หน้า 7 ของ 15 หน้า



# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2564

ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน	
	สิงคโปร์	Pfizer Moderna	4,691,386	2,700,446	1,990,940	Pfizer/BioNTech (ชุดแรก 21 ธ.ค.63) Moderna (ชุดแรก 17 ก.พ.64) Sinovac 200,000 โดส (ชุดแรก 23 ก.พ.64) Arcturus
	อินโดนีเซีย	Sinovac AstraZeneca	35,283,078	23,043,372	12,239,706	Sinovac 125.5 ล้านโดส (ชุดแรก ธ.ค.63, ชุดสอง ม.ค.64) AstraZeneca/Oxford 50 ล้านโดส Pfizer/BioNTech 50 ล้านโดส COVAX 54 ล้านโดส Novavax 50 ล้านโดส Merah Putih
	พม่า	AstraZeneca	2,994,900	-	-	รัฐบาลอินเดียบริจาทยของ AstraZeneca 1.5 ล้านโดส (ชุดแรก 22 ม.ค.64, ชุดสอง ก.พ.64) AstraZeneca/Oxford 30 ล้านโดส COVAX 11-27 ล้านโดส Sputnik V รัฐบาลออสเตรเลียบริจาทย
	กัมพูชา	Sinopharm AstraZeneca Sinovac	6,012,998	3,310,669	2,702,329	Sinopharm 1 ล้านโดส (ชุดแรก 7 ก.พ.64) COVAX 7 ล้านโดส รัฐบาลออสเตรเลียและรัฐบาลอินเดียบริจาทย 3.1 ล้านโดส
	มาเลเซีย	Pfizer Sinovac AstraZeneca	5,675,002	4,086,087	1,588,915	Pfizer/BioNTech 25 ล้านโดส (ชุดแรก 26 ก.พ.) Sinovac 14 ล้านโดส (ชุดแรก) Sputnik 6.4 ล้านโดส AstraZeneca/Oxford 6.4 ล้านโดส COVAX 6.4 ล้านโดส CanSinoBIO 3.5 ล้านโดส (Moderna, J&J)

ที่มา : bloomberg, moh.gov.sg, reuters, straitstimes, kemkes, washingtonpost, reddit mohs.gov.mm, thejakartapost, abs-cbn, channelnewsasia, vietnaminsider 20 มิถุนายน 2564

หน้า 8 ของ 15 หน้า



# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2564

	ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน
	ไทย	Sinovac AstraZeneca	7,587,178	5,486,092	2,101,086	Sinovac ประมาณ 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 6.5 ล้านโดส) AstraZeneca/Oxford 61 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 2 ล้านโดส) Pfizer/Moderna/J&J/Sputnik V/Sinopharm
	ฟิลิปปินส์	Sinovac AstraZeneca Pfizer Sputnik V	8,050,711	5,953,810	2,096,901	Pfizer/BioNTech 40 ล้านโดส (ชุดแรก เม.ย.64) AstraZeneca/Oxford 17 ล้านโดส (ชุดแรก) Sinovac 25 ล้านโดส (ชุดแรก) Moderna 25 ล้านโดส Novavax 30 ล้านโดส Sputnik V 20 ล้านโดส Bharat 8 ล้านโดส Janssen 6 ล้านโดส COVAX 5.6 ล้านโดส รัฐบาลจีนบริจาค 600,000 โดส (ชุด 1. 28ก.พ.64) J&J 6 ล้านโดส
	เวียดนาม	AstraZeneca	2,233,208	2,127,352	105,856	AstraZeneca/Oxford 68.9 ล้านโดส (ชุดแรก มี.ค.64) COVAX 5 ล้านโดส Sputnik V 20 ล้านโดส Pfizer/BioNTech 31 ล้านโดส Moderna 5 ล้านโดส รัฐบาลจีนบริจาค Sinopharm/Nanocovax/COVIVAC/Vabiotech
	ลาว	Sinopharm AstraZeneca	1,208,878	753,750	455,128	AstraZeneca COVAX 132,000 โดส AstraZeneca (ออสเตรเลียมอบ) 1 ล้านโดส Sinopharm (จีนมอบ) 1.4 ล้านโดส Sinopharm หรือ Sinovac 5 แสนโดส (เพิ่มเติมจากจีน) Pfizer COVAX 100,620 โดส
	บรูไน	AstraZeneca Sinopharm	66,972	55,005	11,967	AstraZeneca 5%ประชากร COVAX 20%ประชากร Pfizer/BioNTech/Moderna/Sinopharm/Sinovac

ที่มา : bloomberg, moh.gov.sg, reuters, straitstimes, kemkes, washingtonpost, mohs.gov.mm, thejakartapost, abs-cbn, channelnewsasia, vietnaminsider 20 มิถุนายน 2564

หน้า 9 ของ 15 หน้า

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อว.

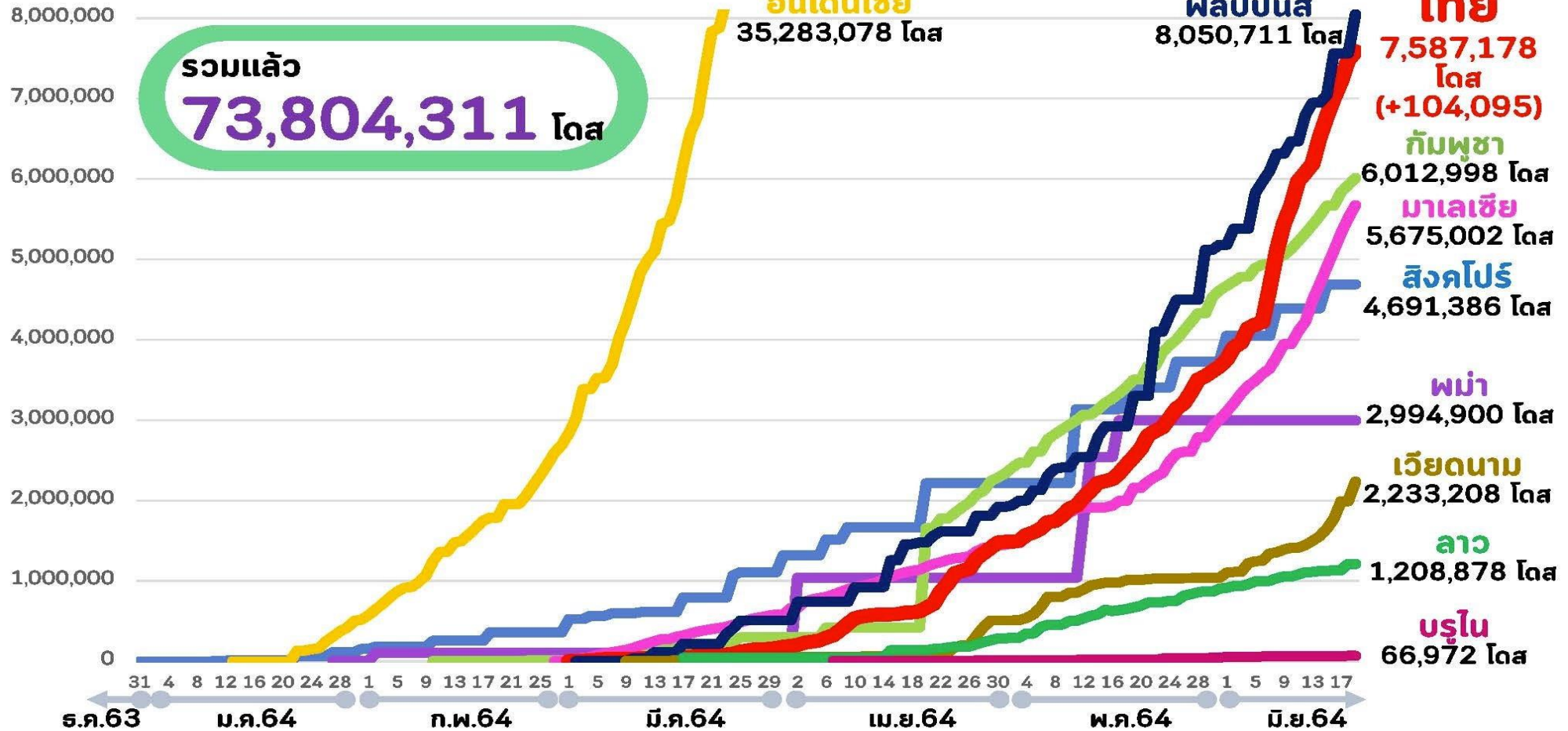


# ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)  
(Linear scale)

ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 20 มิถุนายน 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อว.



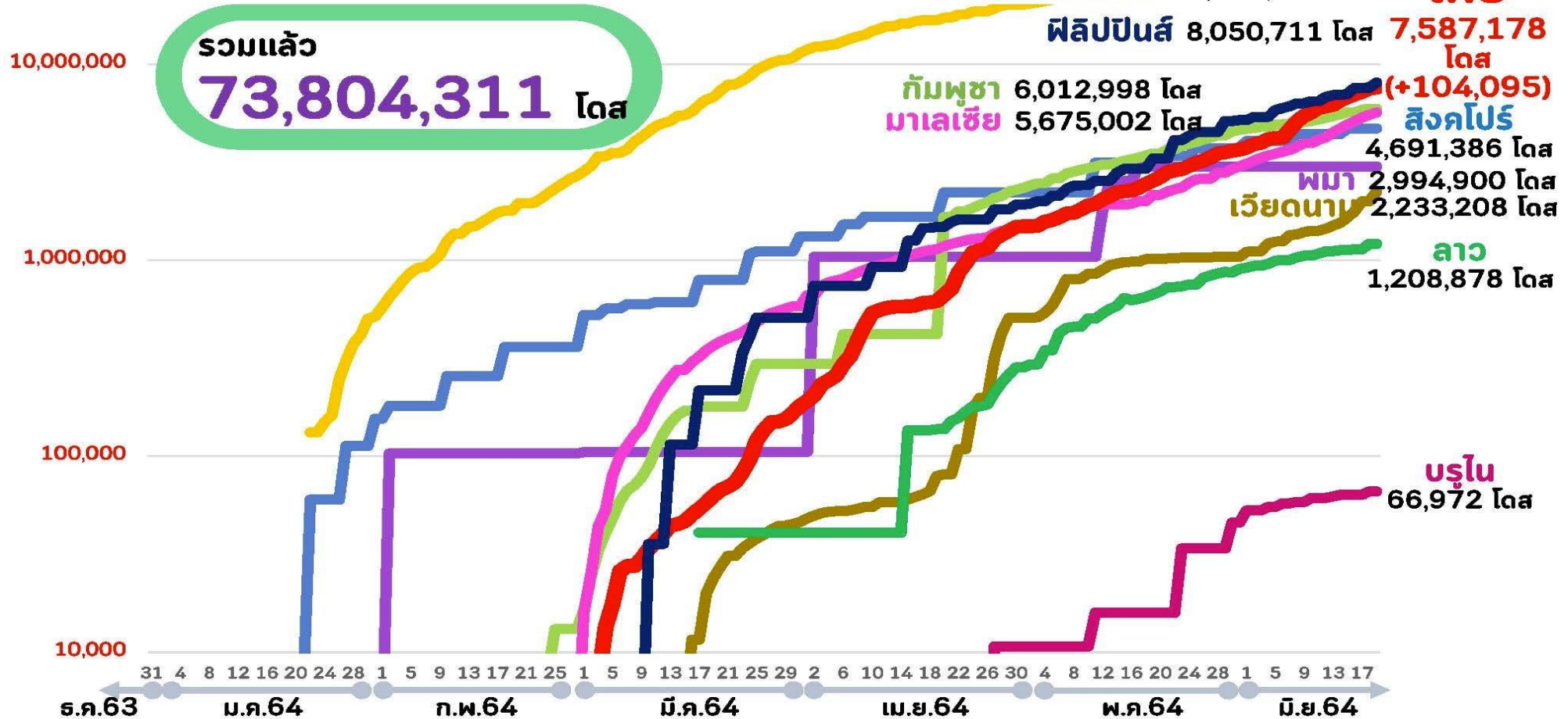


# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)  
(Log scale)

ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 20 มิถุนายน 2564

หน้า 11 ของ 15 หน้า

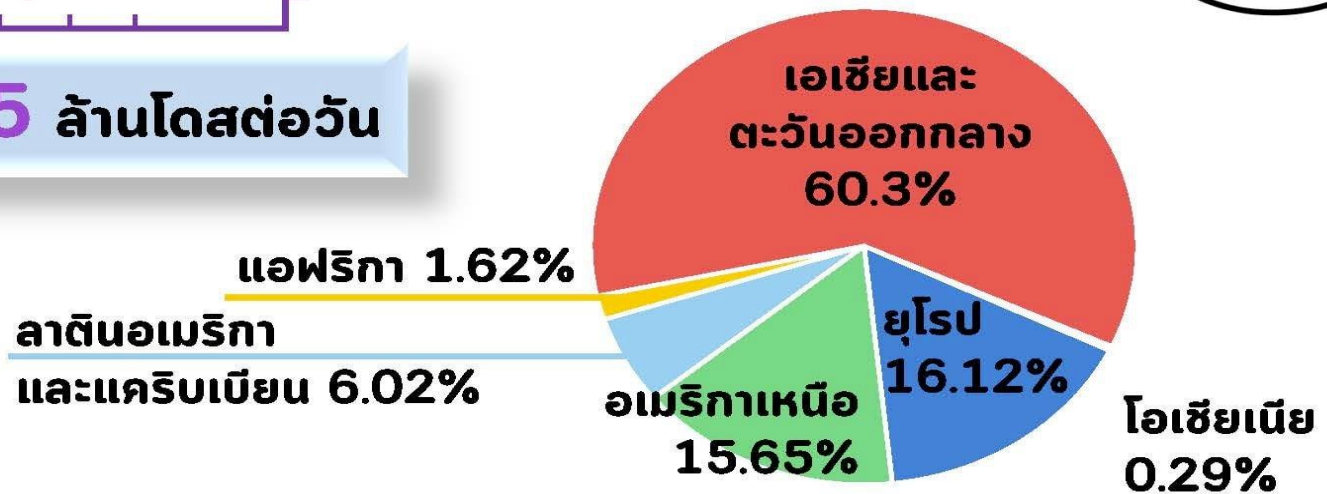


ฉีดแล้ว **2,597** ล้านโดส

ใน **201** ประเทศ/เขตปกครอง



อัตราการฉีดล่าสุด **38.5** ล้านโดสต่อวัน



สหรัฐอเมริกาฉีดแล้ว **317** ล้านโดส

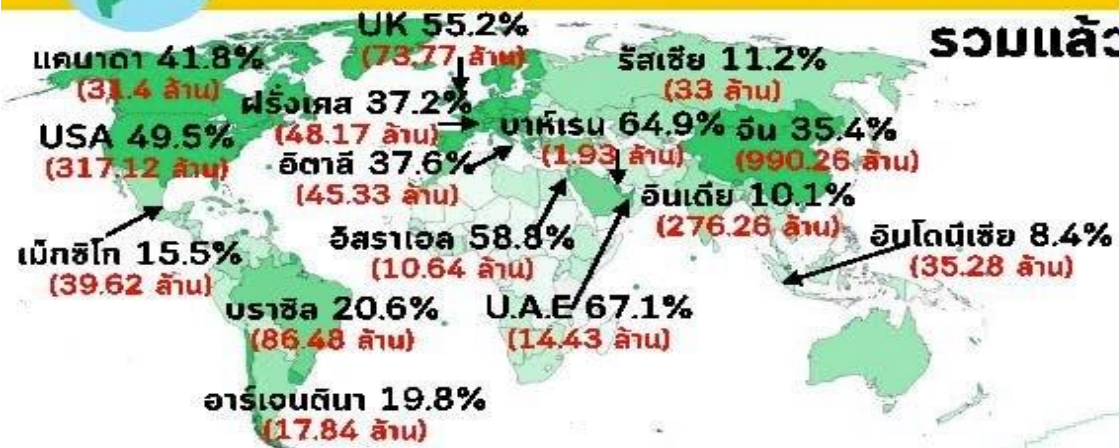


และมีคนอเมริกัน **149** ล้านคนได้รับวัคซีนครบถ้วน



# จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนทั่วโลก

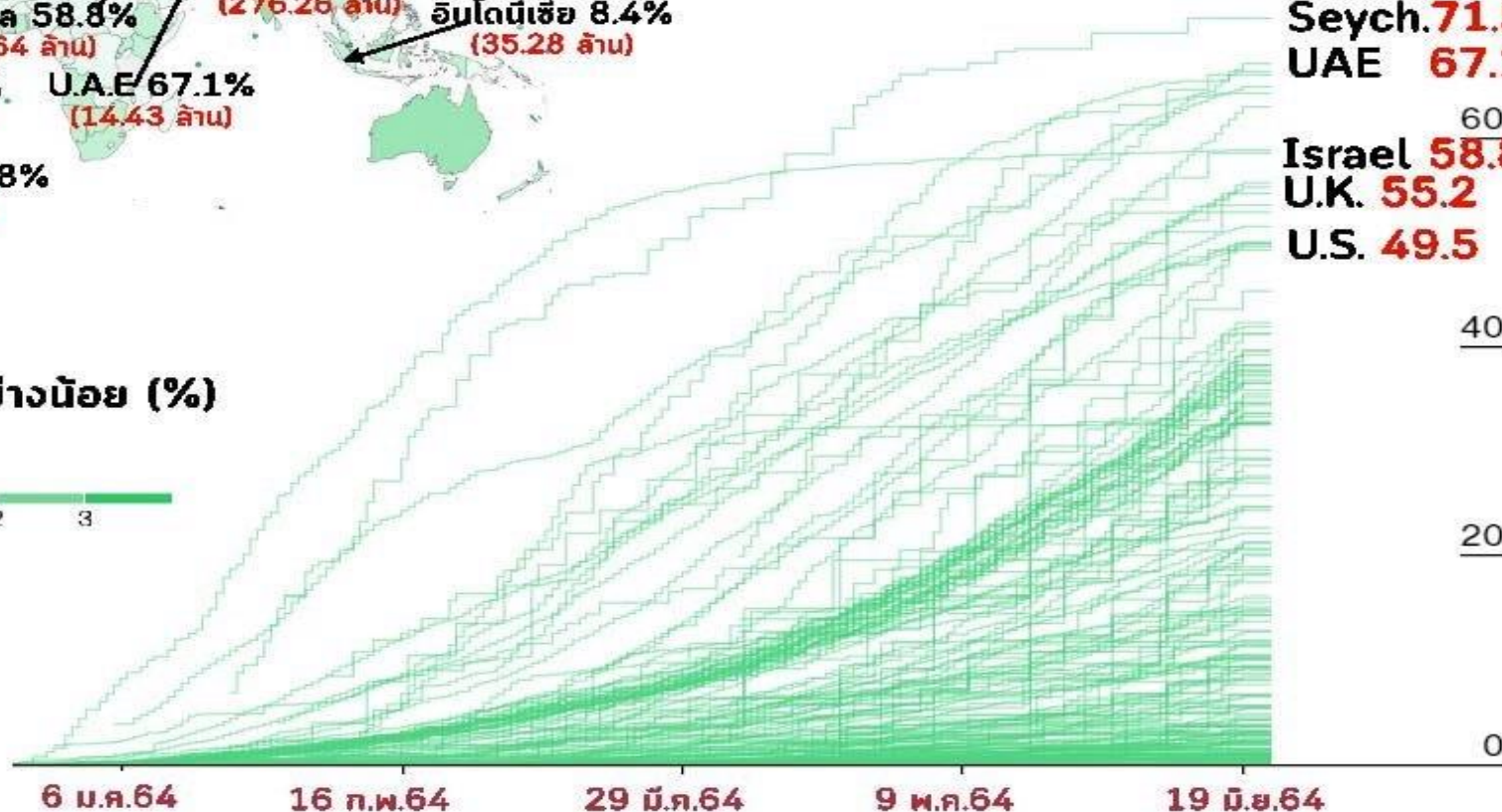
## รวมแล้ว 2,597 ล้านโดส



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%) : 80%

Seych. **71.5**  
 UAE **67.1**  
 60  
 Israel **58.8**  
 U.K. **55.2**  
 U.S. **49.5**

### ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%) (จำนวนโดสที่ให้)



ที่มา : Bloomberg, 20 มิถุนายน 2564

หน้า 13 ของ 15 หน้า



วัคซีนโควิด-19 ฉีดแล้ว **2,597** ล้านโดส



ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2564

## 10 ประเทศที่ฉีดมากที่สุด

	ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร อย่างน้อย (%)	วัคซีนที่ฉีด (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
	1	จีน	990.26	35.4%	CanSino, Sinovac, Sinopharm
	2	สหภาพยุโรป	323.37	36.4%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	3	สหรัฐอเมริกา	317.12	49.5%	J&J, Moderna, Pfizer
	4	อินเดีย	276.26	10.1%	AstraZeneca, Covaxin
	5	บราซิล	86.48	20.6%	AstraZeneca, Pfizer, Sinovac
	6	สหราชอาณาจักร	73.77	55.2%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer
	7	เยอรมนี	65.74	39.6%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	8	ฝรั่งเศส	48.17	37.2%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	9	อิตาลี	45.33	37.6%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	10	ตุรกี	40.83	24.5%	Pfizer, Sinovac

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 20 มิถุนายน 2564

หน้า 14 ของ 15 หน้า



วัคซีนโควิด-19 ฉีดแล้ว **2,597** ล้านโดส



ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2564

## 10 ประเทศที่ฉีดให้กับประชากรในสัดส่วนมากที่สุด\*

ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร อย่างน้อย (%)	วัคซีนที่ฉีด (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
1	 สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์	14.43	67.1%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
2	 มัลดีฟส์	0.49	66.3%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm
3	 บาห์เรน	1.93	64.9%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
4	 อิสราเอล	10.64	58.8%	Moderna, Pfizer
5	 สหราชอาณาจักร	73.77	55.2%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer
6	 ชิลี	20.87	54.6%	AstraZeneca, CanSino, Pfizer, Sinovac
7	 มองโกเลีย	3.53	53.5%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
8	 กาตาร์	2.88	51.5%	Moderna, Pfizer
9	 อุรุกวัย	3.52	50.0%	AstraZeneca, Pfizer, Sinovac
10	 ฮังการี	9.75	49.9%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 20 มิถุนายน 2564 \*เรียงลำดับประเทศที่มีประชากรมากกว่า 500,000 คนขึ้นไป หน้า 15 ของ 15 หน้า



# Thank you

